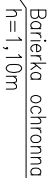


1:50



marstwami o grubości max. 25cm

Zestawienie stali zbrojenowej

Poz.	Stal	Ilość	Długość (cm)	Długość całkowita pręta (m) A-IIIIn
	#			
1	10	13	359	46.67
2	10	13	228	29.64
3	10	34	122	41.48
Długość wg średnic (m)				117.79
Masa jednostkowa pręta (kg/m)				0.62
Masa łączna wg średnic (kg)				72.7
Masa łączna wg gatunku stali (kg)				72.7
Ogółem (kg)				72.7

Uwagi:

1. Rozparzywać łącznie z rys. Nr K-1a,1,2,3-03


Beton: - C25/30, W4, F100

klasa ekspozycji: XC1

Stal zbroj.: A-IIIN (B500SP)

Otulina: 4cm

Stal profilowa: 1.4401 wg AISI: 316
(wg PN 0H17N12M2T)

	BPBK Wrocław Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul. Opolska 11-19 lok. 1		Nr rej. S121-1/2018
	Rev.		
Nazwa inwestycji: Projekt przebudowy technologii oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi Elckiej			
Odbiót: Komora pomiarowa, komora rozprężna, budynek krat i piaskowników - ob. nr 1a,1,2,3 - zadanie 9.1			
Tytuł rys. Komora pomiarowa, komora rozprężna, budynek krat i piaskowników - ob. nr 1a,1,2,3			
Schody zewnętrzne Sch-1 - zbrojenie			
Stadium: projekt wykonawczy	Nr rys. K-1a,1,2,3-27 Skala: 1:50 1:25		
Branża: konstrukcja budowlana	Nr. uprawnień	Data	Podpis
Gł. Projektant: mgr inż. Adam Ferenc Specjalność: konstrukcyjno-budowlana	460/83/WBPB	05.03.2019	
Projektant: mgr inż. Joanna Rapi- Specjalność: konstrukcyjno-budowlana	153/DOS/05	05.03.2019	
Sprawdzający: mgr inż. Julia Jędrzejczak Specjalność: konstrukcyjno-budowlana	178/DOS/07	05.03.2019	